

MCAS · XVIII edición · curso 24 - 25 · calendario y contenidos.

Módulo M2. Tecnología y Sostenibilidad en la Arquitectura. Materia 6. La arquitectura en relación de lo vivo con lo no vivo.

Jueves, 13 de marzo

9.00 h -11.30 h

Introducción a las formas de vida

Dr. Carlos Tapia Martín

12.00 h - 14.30 h

Biodependencias. Enfoque de los sistemas socioecológicos
conceptos, formas de vida colectiva, transiciones, posibilidades

Dra. Johana Herrera Arango.

Facultad Estudios Ambientales. Bogotá

Miércoles, 19 de marzo

9.00 h -11.30 h

Posthumanismo y vida técnicamente extendida

Dr. Carlos Tapia Martín

12.00 h - 14.30 h

Biodependencias II. Enfoque de los sistemas socioecológicos
conceptos, formas de vida colectiva, transiciones, posibilidades

Dra. Johana Herrera Arango.

Facultad Estudios Ambientales. Bogotá

Jueves, 20 de marzo

9.00 h - 11.30 h

Laboratorio de microbiología

Dr. Carlos Medina Morillas

Facultad de Biología

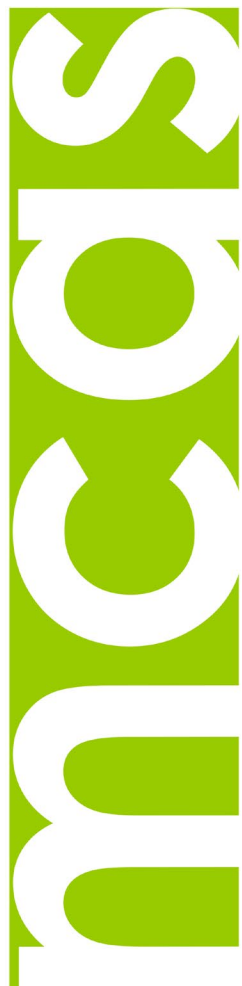
12.00 h - 14.30 h

Laboratorio

Dr. Carlos Medina Morillas.

Facultad de Biología





Miércoles, 26 de marzo

16.00 h - 18.15 h

Edificar formas de vida

Dra. Carla Carmona Escalera.

Facultad de Filosofía

18.45 h - 21.00 h

La imposibilidad de lo artificial. Irrupciones de vida.

Dr. Pascual Riesco Chueca

ETSI. Ingeniería Aeroespacial y Mecánica De Fluidos

Jueves, 27 de marzo

9.00 h -11.30 h

Materialidad sensible aplicada a la arquitectura.

Dr. David Moreno Rangel

12.00 h -14.300 h

Hacia una arquitectura para la vida.

Dr. David Moreno Rangel

Jueves, 3 de Abril

16.00 h - 19.00 h

**Aproximaciones sobre biología sintética
y de sistemas en Arquitectura I**

Dr. Juan Nogales. Centro Nacional de Biotecnología (CSIC)

19:30 h – 21.00 h

**Diseño de fachadas ajardinadas. Soluciones basadas en la naturaleza
para la edificación**

Fernando Hidalgo (Terapia Urbana)

Viernes, 4 de Abril

11.30 -14.00 h

**Plantación y puesta funcionamiento fotobiorreactor en el jardín
vertical ETSAS.**

Dr. Carlos Medina Morillas, Dr. Carlos Tapia Martín